

表7

体力の回復状況

透析導入 1年後との比較	現在の体力・歩行能力の自己評価						合計
	長い階段でも かけ登れる	長い階段を 普通に登れる	長くない階段なら 普通に登れる	短い階段でも 登り下りがきつい	短い階段でも 休みながら	階段を登るのは 難しい	
計	18[15.9]	33[29.2]	30[26.5]	22[19.5]	6[5.3]	4[3.5]	113[100.0]
全							
向上した	11(16.7)	23(34.8)	17(25.8)	12(18.2)	3(4.5)	- -	66[58.5]
変化なし	7(23.3)	7(23.3)	9(30.0)	5(16.7)	1(3.3)	1(3.3)	30[26.5]
低下した	- -	3(25.0)	4(20.8)	5(29.2)	2(8.3)	3(16.7)	17[15.0]
計	7[11.9]	16[27.1]	18[30.5]	13[22.0]	2[3.4]	3[5.1]	59[100.0]
合 ¹⁾							
併 向上した	4(12.5)	12(37.5)	9(28.1)	6(18.9)	1(3.1)	- -	32[54.2]
症 変化なし	3(17.6)	2(11.8)	8(47.1)	3(17.6)	0(0.0)	1(5.9)	17[28.8]
低下した	- -	2(20.0)	1(10.0)	4(40.0)	1(10.0)	2(20.0)	10[16.9]

注1) ()は各合計に対する割合である。[]は、透析歴1年以上の者(113人、うち合併症者は59人)に対する割合である。

¹⁾心臓病, 脳血管疾患, 骨の病気・障害, 筋肉の病気, 神経系の病気・障害, 歩行障害, 高血圧がある者について再掲した。